Inde	ex of C	laims

Application No.	Applicant(s)	·
09/966,401	ROSNER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Matthew T. Henning	2131	

√	Rejected	
=	Allowed	

ı	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

4	\	Appeal
C	)	Objected

Cla	-	_	1		Dat	e T		_	_	
Final	Original	11/4/04	4/18/05							
	1	1	7				-	$\vdash$		
	2	1	1			<u> </u>		Г		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							
	4	1	√							
	5	7	4							
	6	7	7							
	7	7	7							
	8	1	1	<u> </u>	L	_	_			
	9	1	1		<u> </u>					
	10	٧.	1		<u> </u>			_	_	
	11	٧	٧.	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L-	_	$\sqcup$
	12	٧	_	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	-	$\vdash$
	44	V		-	_	-	_	-	⊢	$\vdash$
	14 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	ファファファファファファファ	<b>√</b>	<u> </u>		$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
$\vdash$	15	N N	7	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	-	
$\vdash$	17	√ √	7			-	-	╁	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	18	√	1	-	<del> </del>	├─	┢	┝	├─	H
	19	٧	Ň		-		$\vdash$	┢	-	$\vdash$
	20		N			$\vdash$	┢	┢	<del> </del>	Н
	21		ZZ			$\vdash$			_	Н
	22		Ν			<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	_	
	23									
	24									
	25									
	26									
	27									
	28					<u></u>				Ш
	29									Ш
	30					_			_	Ш
	28 29 30 31 32 33		_			<u> </u>	_		<u> </u>	Щ
<u> </u>	32					<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ш
	33		_			<u> </u>	$\vdash$	⊢		Щ
<u> </u>	34 35		_		-		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	36			-	_			$\vdash$	H	$\vdash$
	36 37						<del></del>	<del> </del>		H
$\vdash$	38		-	$\dashv$		$\vdash$			-	$\vdash$
	39	$\dashv$	$\dashv$		-					$\vdash \dashv$
	40			$\vdash$	_	-	-		$\vdash$	$\dashv$
	41	$\dashv$					Т	Т		$\vdash$
	42	$\neg$								
	43									
	44									
	45									
	46									
	47									
	48		$\Box$							$\Box$
	49	_	_	_				L		Щ
	50						L	L	لـــا	لـــا

Cla	im	Date									
Final	Original										
	51				Т			-	┰	$\vdash$	
	52									⇈	
	53						Г			T	
	54				Г					T	
	55			Г						ऻ	
	56				$\vdash$				_	$\vdash$	
	57			Г	Г					Г	
	58				Г				Г	Г	
	59	Г						<u> </u>	Γ	Γ	
	60								Π		
	61									Γ	
	62										
	63										
	64		$oxedsymbol{oxed}$							匚	
	65										
	66										
	67										
	68		L								
	69								L		
	70		L	L				<u> </u>			
L	71		<u>L</u>	L_	_						
	72 73								L		
	73				ļ				_	_	
	74 75		_	_	_	_			<u> </u>	_	
	75	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L	_	_		
$\perp$	76	_		<u> </u>			<u> </u>		_	<u> </u>	
-	77			<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		
	78	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
$\vdash$	79		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
-	80		<u> </u>	_	H		_	<u> </u>			
	81			_	<u> </u>	-		<del> </del>	-	_	
	82 83			_	-	-	_	<del> </del>	├	$\vdash$	
-	84			⊢	-	-	-	-	-	$\vdash$	
	85		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$	
	86	-	_	_	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-	-	
	87		-		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	_	
	88			—	$\vdash$	$\vdash$	-			<u> </u>	
	89	$\vdash$		-	<del>                                     </del>	_	-	H		$\vdash$	
	90										
$\Box$	91	-			М				$\vdash$		
	92							Т			
	93			-							
	94										
	95										
	96										
	97										
	98										
	99										
	100										
		_		_							

	l	<u> </u>	L						J	
Cli	aim	_			_	Dat				
<u>'''</u>		-	Γ	Г	<u>г'</u>		Ť		Г	П
a a	Original									li
Final	rigi			ļ			l			
	0									
	101				╁	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	Н
	101 102			_	$\vdash$			T	1	Н
	103									Н
	103 104		$\vdash$							П
	105						П	Г		П
	105 106 107 108 109		Г		Г					П
	107								П	П
	108									
	109									
	110									
	111			_						
	112		<u> </u>	_	_	_				Ш
	113	_	L.	<u> </u>	L	_		L	<u>_</u>	
	114		L.		<u> </u>	1	_	L	_	
	115			L	<u> </u>	1		L	<u> </u>	
	111 112 113 114 115 116 117		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	117			<u> </u>			<u> </u>	_		
	118			_		_	<u> </u>		_	
	119			<u> </u>	<u> </u>	_		L.		
	120		<u> </u>					<u> </u>	_	
	121		_			_	_	_	_	
	122			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129			_	├	<del> </del>	<u> </u>	_	L	Н
	124		$\vdash$	⊢	$\vdash$		_	┝	H	Н
	125		-	⊢	-	-	<del> </del>		$\vdash$	Н
-	120	_		⊢	┝		<del> </del>	<del> </del>		Н
-	128	_		├	$\vdash$	-	├			$\dashv$
-	120		-	$\vdash$		-	$\vdash$	-	-	Н
	130		-	H	-	-	├-	-		Н
	130 131		$\vdash$		-	$\vdash$			$\vdash$	$\dashv$
	132				-		-	_	$\vdash$	$\vdash$
	133			-	_		-			Н
	133 134	$\dashv$			$\vdash$		$\vdash$	-		$\dashv$
	135 136 137	$\dashv$				$\vdash$				$\vdash$
	136						_			Н
	137									П
	138									П
	138 139						L			
	140									
	141									
]	142									
	143									
	144									Ш
	145									Ш
	146	_				Ш			Ш	Ш
	147			Ш					Ш	
	148					Ш	Ш		Ш	Ш
	149	_	Ш				L.,		Ш	Щ
	150						L		L!	